INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation I Application No PCT/CH2004/000573

A.	CLA	SSIFI	CATI	ON C	F SUI	3JECT	MATTER
TF	C.	7	GO	9F1	5/0	0	MATTER

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 G09F E04H

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Υ	WO 01/73245 A (PEDRETTI MAURO) 4 October 2001 (2001-10-04) cited in the application abstract	1–16
Υ	WO 02/47057 A (QUADE WILLIAM PATRICK) 13 June 2002 (2002-06-13) page 9, line 18 - line 22	1-9
Υ	US 6 240 666 B1 (LAZAR MICHAEL ET AL) 5 June 2001 (2001-06-05) column 4, line 40 - column 6, line 26	1-9
Y	US 4 776 121 A (VICINO ROBERT K) 11 October 1988 (1988-10-11) column 2, line 36 - line 39 -/	10,11

χ Patent family members are listed in annex.
 "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory un derlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to Involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of mailing of the international search report
30/12/2004
Authorized officer Pantoja Conde, A

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation Application No
PCT/CH2004/000573

·	•	PCT/CH2004/000573
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Υ	US 5 791 077 A (FELBER JOSEF) 11 August 1998 (1998-08-11) column 1, line 66 - column 5, line 37	12- 1 6
A	US 6 186 857 B1 (GAZIT DORON ET AL) 13 February 2001 (2001-02-13) column 7, line 19 - column 8, line 7	1,1 7- 19, 23
A	Column 7, line 19 - column 8, line 7 US 2002/116849 A1 (CAROLAN EDWARD F) 29 August 2002 (2002-08-29) paragraph '0035!	1-24

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation Application No PCT/CH2004/000573

					,	2004/0005/3
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
WO 0173245	Α	04-10-2001	AU	777055	B2	30-09-2004
			AU	3147101		08-10-2001
			BR	0105386		26-02-2002
			CA	2374645		04-10-2001
			MO	0173245		04-10-2001
			CN	1145733		14-04-2004
			EP	1210489		
						05-06-2002
			JP	2003529006	Ţ	30-09-2003
			NZ	515020		25-10-2002
			US	2002157322		31-10-2002
			ZA 	200108237	A 	12-06-2002
WO 0247057	Α	13-06-2002	WO	0247057		13-06-2002
			ΑU	1806902		18-06-2002
			CA	2429207		13-06-2002
			CN	1488129		07-04-2004
			EP	1348211		01-10-2003
			JP			20-05-2004
			NZ	526195		29-10-2004
			US	2004035034	A1	26-02-2004
US 6240666	B1	05-06-2001	DE	29806145	U1	23-07-1998
US 4776121	Α	11-10-1988	AU	1712288	A	02-12-1988
			CA	1263232	A1	28-11-1989
			JP	3504281	T	19-09-1991
		,	WO	8808601	A1	03-11-1988
			US	RE33709		08-10-1991
US 5791077	A	11-08-1998	AT	182024	T	15-07-1999
			AU	3250895	Α	27-03-1996
			WO	9608002	A1	14-03-1996
			DE	59506366		12-08-1999
			EP	0778974		18-06-1997
US 6186857	B1	13-02-2001	US	2001002354	A1	31-05-2001
		· -	AU	719195		04-05-2000
			AU	3891597		02-02-1998
			EP	0929353		21-07-1999
			JΡ	2001512998		28-08-2001
			CA	2258356		15-01-1998
			WO	9801201		15-01-1998
US 2002116849	A1	29-08-2002	CA	2339075	A1	28-08-2002

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interna ales Aktenzelchen PCT/CH2004/000573

A. KL	ASSIF	IZIERUNG (DES ANMEL	DUNGSGEO	SENSTA	NDES
IPK	7	G09F1	5/00			

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK\ 7\ G09F\ E04H$

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, geweit er

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	WO 01/73245 A (PEDRETTI MAURO) 4. Oktober 2001 (2001–10–04) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung	1-16
Υ	WO 02/47057 A (QUADE WILLIAM PATRICK) 13. Juni 2002 (2002-06-13) Seite 9, Zeile 18 - Zeile 22	1-9
Υ	US 6 240 666 B1 (LAZAR MICHAEL ET AL) 5. Juni 2001 (2001-06-05) Spalte 4, Zeile 40 - Spalte 6, Zeile 26	1-9
Υ	US 4 776 121 A (VICINO ROBERT K) 11. Oktober 1988 (1988-10-11) Spalte 2, Zeile 36 - Zeile 39	10,11
	, and the second	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
ausgeführt) *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht *P* Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	 T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedat um oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolltdiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung eines Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
21. Dezember 2004	30/12/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europälsches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,	Bevoltmächtigter Bedlensteter
Fax: (+31-70) 340-3016	Pantoja Conde, A

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internatives Aktenzeichen
PCT/CH2004/00057 3

		/CH2004/000573
	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Te	Betr. Anspruich Nr.
Υ	US 5 791 077 A (FELBER JOSEF) 11. August 1998 (1998-08-11) Spalte 1, Zeile 66 - Spalte 5, Zeile 37	12-16
A	US 6 186 857 B1 (GAZIT DORON ET AL) 13. Februar 2001 (2001-02-13) Spalte 7, Zeile 19 - Spalte 8, Zeile 7	1,17-19, 23
A	US 2002/116849 A1 (CAROLAN EDWARD F) 29. August 2002 (2002-08-29) Absatz '0035!	1-24
:		·
	• •	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internation les Aktenzeichen
PCT/CH2004/000573

Im Recherch geführtes Pa		nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 0173	245	Α	04-10-2001	AU	777055		30-09-2004
				AU	3147101		08-10-2001
				BR	0105386		26-02-2002
				CA	2374645		04-10-2001
				WO CN	0173245		04-10-2001
				EP	1145733		14-04-2004 05-06-2002
				JP	1210489 2003529006		30-09-2003
				NZ	515020		25-10-2002
				US	2002157322		31-10-2002
				ZA	200108237		12-06-2002
WO 0247	057	Α	13-06-2002	WO	0247057		13-06-2002
				AU	1806902		18-06-2002
				CA CN	2429207		13-06-2002
				EP	1488129 1348211		07-04-2004 01-10-2003
				JP	2004514958		20-05-2004
				NZ	526195		29-10-2004
				US	2004035034		26-02-2004
US 6240	666	B1	05-06-2001	DE	29806145 	U1 	23-07-1998
US 4776	121	Α	11-10-1988	AU	1712288		02-12-1988
				CA	1263232		28-11-1989
				JP	3504281		19-09-1991
				MO	8808601		03-11-1988
				US 	RE33709	E 	08-10-1991
US 5791	077	Α	11-08-1998	AT	182024		1 5-07-1999
				AU	3250895		27-03-1996
				MO	9608002		14-03-1996
				DE	59506366		12-08-1999
				EP	0778974	A1	18-06-1997
US 6186	857	B1	13-02-2001	US	2001002354		31-05-2001
				ΑU	719195	B2	O4-05-2000
				AU	3891597		02-02-1998
				EP	0929353		21-07-1999
				JP	2001512998		28-08-2001
				CA	2258356		15-01-1998
				WO	9801201 	A1	15-01-1998
115 2002	116849	A1	29-08-2002	CA	2339075	Δ1	28-08-2002